

Aplicaciones



Carros de golf, paletas u otros vehículos eléctricos

DACAR GOLF



¡PROPORCIONA **ENERGÍA**
QUE NECESITAS PARA TU
SEGUNDO ROUND



Baterías DACAR GOLF - Tecnología

Ofrecen alto desempeño en aplicaciones para vehículos eléctricos. Esta familia de baterías es el resultado de una extensa experiencia en desenvolvimiento de nuevas tecnologías.

Mayor desempeño y Confiabilidad

Rejillas más robustas que ofrecen mayor resistencia, ciclajes constantes y soportan grandes profundidades de descarga.

Mayor durabilidad

Su separador en fibra de vidrio garantiza mayor nivel de compresión, mejor fijación de

materia activa, proporcionando mejor resistencia a la vibración.

Características

- Resistencia en condiciones severas de uso.
- Mayor energía
- Resistencia a la vibración
- Manijas para transportar
- Terminales de Plomo

Garantía

- Hasta 2 años

BATERIAS DE CICLO PROFUNDO - MAYOR RESISTENCIA

Manija

Manija de plástico, para fácil transportación e instalación.

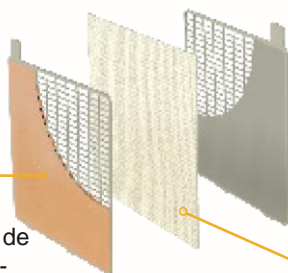


Terminal y Protector

Terminal de plomo resistentes a la corrosión y protectores a prueba de cortos circuitos.

Pasta Positiva

Nuestro material activo, con masa activa con tecnología INTERLOCK está producido con un Óxido de Plomo molido que cumple con todas las especificaciones técnicas utilizando equipos de medición de alta tecnología y nuestras placas son curadas en cuartos especialmente diseñados para asegurarse de una excelente adherencia de la pasta a las rejillas.



Separador de fibra de vidrio

Nuestras placas son envueltas con una manta de fibra de vidrio que una vez en contacto con el ácido sulfúrico forma una unión muy resistente a las vibraciones y forma un sólo bloque con el material activo, el cual ayuda a la retención del mismo y reduce el desprendimiento de pasta durante su funcionamiento prolongado así la vida útil de la batería.



Caja

Material de Polipropileno para resistencia a altos impactos.



LÍNEA DE PRODUCTOS BATERÍA DE GOLF



GC2 - 6V




GC2 - 8V



GC2 - 12V

MODELO	EQUIVALENTE A:	DIMENSION						ESPECIFICACION			Peso (lbs)	Qtyx Pallet	Peso x Pallet
		LARGO		ANCHO		ALTO		CAPACIDAD DE RESERVA		20Hr Rate			
		mm	in	mm	in	mm	in	25A	75A				
GC2-6/225	T-105	260	10 3/8	180	7 1/8	243	10 7/8	447	115	225	64	60	3,840.00
GC2-6/240	T-125	260	10 3/8	180	7 1/8	243	10 7/8	488	132	240	66	60	3,960.00
GC2-8/170	T-875	260	10 3/8	180	7 1/8	243	10 7/8	117@56Amp	145	170	68	60	4,080.00
EMEL-6/214	EMEL-6/214	260	10 3/8	180	7 1/8	243	10 7/8	480	115	214			
Solar-6/192	Solar-6/192	260	10 3/8	180	7 1/8	243	10 7/8	480	132	192			

<p>TERMINAL INCRUSTADO</p>		<p>Alto del terminal (mm) 1.22 (31)</p> <p>Bolt 5/16"</p>
----------------------------	---	---

Baterías **DACAR**

Contáctenos a nuestro PBX:

+593 (04) 3803750

Departamento Comercial:

ctasclaves@bateriasdacar.com
ventas@bateriasdacar.com

Matríz: Parque Industrial Pascuales
Guayaquil - Ecuador

www.bateriasdacar.com

